Expéditeur : le BUREAU INTERNATIONAL

PCT

INFORMATIONS RELATIVES AUX OFFICES ELUS QUI ONT RECU NOTIFICATION DE LEUR ELECTION

(article 31.7) et règle 61.3 du PCT)

Destinataire:

.DUTHOIT, Michel c/o Bureau Duthoit Legros Associés 96/98, Boulevard Carnot B.P. 105 F-59027 Lille Cedex FRANCE

Date d'expédition (jour/mois/année) 14 juillet 2005 (14.07.2005)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire 0441 DBR001 WO

AVIS IMPORTANT

Demande internationale n° PCT/EP2004/014083

Date du dépôt international (jour/mois/année) 08 septembre 2004 (08.09.2004)

Date de priorité (jour/mois/année) 08 septembre 2003 (08.09.2003)

Déposant

JOALPE INDUSTRIA DE EXPOSITORES, S.A. etc

1. Le déposant est informé que le Bureau international a, conformément à l'article 31.7), notifié à chacun des offices suivants son élection :

EP: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR

National: BG, CA, CN, CZ, DE, JP, KP, KR, MN, NO, PL, RO, RU, SK, US

2. Les offices suivants ont renoncé à l'exigence selon laquelle ils doivent être notifiés de leur élection; la notification de leur élection leur sera envoyée par le Bureau international seulement à leur demande :

AP: BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW

EA: AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM

OA: BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG

National: AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BR, BW, BY, BZ, CH, CO, CR, CU, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MW, MX, MZ, NA, NI, NZ, OM, PG, PH, PT, SC, SD, SE, SG, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW

3. Dans la mesure où la ou les élections ont été faites après l'expiration du délai de 19 mois à compter de la date de priorité, il est rappelé au déposant qu'il doit, sous réserve du paragraphe suivant, aborder la phase nationale dans un délai de 20 mois (ou plus dans certains offices) à compter de la date de priorité devant certains offices désignés pour lesquels l'article 22.1), tel que modifié avec effet au 1er avril 2002, ne s'applique pas, moyennant le paiement de la ou des taxes nationales et la remise, le cas échéant, d'une traduction de la demande internationale.

Cependant, en ce qui concerne la plupart des autres offices désignés, le délai de 30 mois (ou plus) peut néanmoins s'appliquer. Voir l'annexe du formulaire PCT/IB/301 et, pour plus de précisions quant aux délais applicables, office par office, voir les chapitres nationaux dans le volume II du Guide du déposant du PCT, le bulletin PCT Newsletter et le site Internet de l'OMPI, mis à jour régulièrement.

Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes 1211 Genève 20, Suisse Fonctionnaire autorisé

Yolaine Cussac

n° de télécopieur+41 22 740 14 35

n° de télécopieur+41 22 338 70 80

Formulaire PCT/IB/332 (janvier 2004)

TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS PCT

RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

(article 36 et règle 70 du PCT)

	Référence du dossier du déposant ou du mandataire		POUR SUITE A DONNER voir la notification de transmission du rapport d'examen préliminaire international (formulaire PCT/IPEA/416)		
			Date du dépôt internati 08.09.2004	onal (jour/mois/année)	Date de priorité (jour/mois/année) 08.09.2003
		nationale des brevets (CI	 B) ou à la fois classificatio	n nationale et CIB	
447F1/12					·
éposant OALPE	INDU	STRIA DE EXPOSIT	TORES, S.A. ET AL.		
. Le pi inter	résent nation	rapport d'examen prél al, est transmis au dép	liminaire international, e osant conformément à	établi par l'administarat l'article 36.	ion chargée de l'examen préliminaire
. Ce F	RAPPO	ORT comprend 4 feuill	es, y compris la préser	nte feuille de couverture	э.
⊠	II est	accompagné d'ANNE	XES, c'est-à-dire de fet	uilles de la description,	des revendications ou des dessins qui s contenant des rectifications faites
	aupre	te modifiées et qui ser ès de l'administration d nstructions administrat	hargée de l'examen pr	éliminaire international	(voir la règle 70.16 et l'instruction 607
Ces	annex	es comprennent 3 feu	illes.		
l. Lep	résent	rapport contient des i	ndications et les pages	correspondantes relati	ives aux points suivants :
1	\boxtimes	Dana da Baninian			
		Base de l'opinion			•
II		Priorité			·
II III		Priorité	on d'opinion quant à la on industrielle	nouveauté, l'activité in	ventive et la
••	_	Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i	on industrielle nvention		·
111		Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i	on industrielle nvention	quant à la nouveauté,	l'activité inventive et la possibilité
III IV		Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i Déclaration motivée s d'application industrie Certains documents de	on industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) alle; citations et explicat cités) quant à la nouveauté, tions à l'appui de cette	l'activité inventive et la possibilité
III IV V		Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i Déclaration motivée s d'application industrie Certains documents d Irrégularités dans la c	on industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) elle; citations et explicat cités demande internationale	quant à la nouveauté, tions à l'appui de cette	l'activité inventive et la possibilité
III IV V		Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i Déclaration motivée s d'application industrie Certains documents d Irrégularités dans la c	on industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) alle; citations et explicat cités	quant à la nouveauté, tions à l'appui de cette	l'activité inventive et la possibilité
III IV V VI VIII VIII	□ ⊠ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i Déclaration motivée s d'application industrie Certains documents d Irrégularités dans la c	on industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) elle; citations et explicat cités demande internationale s à la demande interna	quant à la nouveauté, tions à l'appui de cette	l'activité inventive et la possibilité déclaration
III IV V VI VIII VIII	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i Déclaration motivée s d'application industrie Certains documents d Irrégularités dans la c Observations relative	on industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) elle; citations et explicat cités demande internationale s à la demande interna	quant à la nouveauté, tions à l'appui de cette tionale	l'activité inventive et la possibilité déclaration
III IV V VI VIII VIII Date de préinternationa	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i Déclaration motivée s d'application industrie Certains documents d Irrégularités dans la d Observations relative	on industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) elle; citations et explicat cités demande internationale s à la demande interna	quant à la nouveauté, tions à l'appui de cette d'ationale Date d'achèvement du 16.01.2006	l'activité inventive et la possibilité déclaration u présent rapport
III IV V VI VIII VIII Date de préinternationa	Sentatale 05	Priorité Absence de formulati possibilité d'application Absence d'unité de l'in Déclaration motivée se d'application industries Certains documents de l'application relative d'application relative d'application de la demande d'example de l'administration	on industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) elle; citations et explicat cités demande internationale s à la demande interna	quant à la nouveauté, tions à l'appui de cette tionale	l'activité inventive et la possibilité déclaration u présent rapport
III IV V VI VIII VIIII Date de pré nternationa	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	Priorité Absence de formulati possibilité d'application Absence d'unité de l'in Déclaration motivée se d'application industries Certains documents de l'application relative d'application relative d'application de la demande d'example de l'administration	on industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) elle; citations et explicat cités demande internationale s à la demande interna men préliminaire chargée de l'examen	quant à la nouveauté, tions à l'appui de cette d'ationale Date d'achèvement du 16.01.2006	l'activité inventive et la possibilité déclaration u présent rapport

RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n°

PCT/EP2004/014083

I. Base	du	rapport
---------	----	---------

1.	ren le p	nises à l'office récepteur en r	éponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considéré ialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport puisques (règles 70.16 et 70.17)):	es, dans	
	Des	scription, Pages			
	1-1:	2	telles qu'initialement déposées		
	Rev	vendications, No.			
	1-1:	3	reçue(s) le 11.06.2005 avec lettre du 09.06.2005		
	Des	ssins, Feuilles			
	1/5-	5/5	telles qu'initialement déposées		
2.	ou l	En ce qui concerne la langue , tous les éléments indiqués ci-dessus étaient à la disposition de l'administration ou lui ont été remis dans la langue dans laquelle la demande internationale a été déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point.			
	Ces	s éléments étaient à la dispos	sition de l'administration ou lui ont été remis dans la langue suivante:	,qui est:	
		la langue d'une traduction re	emise aux fins de la recherche internationale (selon la règle 23.1(b)).		
		la langue de publication de	la demande internationale (selon la règle 48.3(b)).		
		la langue de la traduction re 55.3).	emise aux fins de l'examen préliminaire internationale (selon la règle 55.	.2 ou	
3.	inte		ces de nucléotides ou d'acide aminésdivulguées dans la demande l'examen préliminaire internationale a été effectué sur la base du listage	: des	
		contenu dans la demande in	nternationale, sous forme écrite.		
		déposé avec la demande in	ternationale, sous forme déchiffrable par ordinateur.		
		remis ultérieurement à l'adn	ninistration, sous forme écrite.		
		remis ultérieurement à l'adn	ninistration, sous forme déchiffrable par ordinateur.		
		La déclaration, selon laquel de la divulgation faite dans	le le listage des séquences par écrit et fourni ultérieurement ne va pas a la demande telle que déposée, a été fournie.	au-delà	
		La déclaration, selon laquel à celles du listages des séq	le les informations enregistrées sous déchiffrable par ordinateur sont id uences Présenté par écrit, a été fournie.	entiques	
ŧ.	Les	modifications ont entraîné l'a	annulation :		
		de la description, pages	: ·		

 \square des revendications, nos:

feuilles:

☐ des dessins,

RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n°

PCT/EP2004/014083

5. 🗆	Le présent rapport a été formulé abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées
	comme allant au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué ci-après (règle
	70.2(c)):

(Toute feuille de remplacement comportant des modifications de cette nature doit être indiquée au point 1 et annexée au présent rapport.)

- 6. Observations complémentaires, le cas échéant :
- V. Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

1. Déclaration

Nouveauté Oui: Revendications 1-13

Non: Revendications

Activité inventive Oui: Revendications 1-13

Possibilité d'application industrielle Non: Revendications 1-13

Non: Revendications

2. Citations et explications

voir feuille séparée

Concernant le point V.

- 1 REVENDICATION INDÉPENDANTE 1
- 1.1 US 2003/150829, considéré comme le meilleur état de la technique, décrit un présentoir d'articles identique à celui du préambule de la revendication 1.

Le problème résolu par l'invention était de munir le présentoir d'article d'un dispositif anti-recul de petite taille permettant de minimiser les vibrations lors du déplacement relatif du dosseret par rapport au rail.

Pour résoudre ce problème, l'invention comprend un dispositif anti-recul indépendant des larges plis du rail, fonctionnant par coopération entre au moins une extension crantée placée au niveau du dosseret coulissant et au moins une contrepartie complémentaire positionnée sur le rail support dudit dosseret.

Ces caractéristiques sont nouvelles et l'homme de l'art ne peut pas les dériver d'une façon évidente des documents cités afin de résoudre le problème énoncé ci-dessus.

- 1.2 Pour les raisons ci-dessus, le sujet de la revendication 1 et de ses revendications dépendantes 2-13 satisfait aux exigences des articles 33(2) et 33(3) PCT.
- 1.3 L'application industrielle de l'objet de l'invention est évidente (Article 33(4) PCT).